

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебной работе  
\_\_\_\_\_ О.Ю.Милушкина  
15 августа 2025г

### РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ

студентов **3 курса** Института биомедицины (МБФ) программы специалитета по специальности 30.05.03 Медицинская кибернетика, направленность (профиль) "**Медицинская информатика**", очной формы обучения в осеннем семестре **2025 - 2026** учебного года.

Продолжительность теоретического обучения **17 недель**.

Начало семестра **01.09.2025 года**. Окончание семестра **26.12.2025 года**.

Экзаменационная сессия: с **27.12.2025 г. по 24.01.2026 н.**

	3.3.21	3.3.22
<b>понедельник</b>	9.00-10.30 лекции: Оптика, атомная физика (1-16 н) 11.00-12.30 лекции: Биохимия (1,3,5,7,9,11,13,15 н) / Микробиология, вирусология (2,4,6,8,10,12,14,16 н) 13.00-14.30 лекция: Общая патология: патологическая анатомия, патофизиология (1-17 н) 15.00 - 16.30 лекция: Общая биофизика (1,3,5,7,9,11,13,15 н) / Медицинская электроника (2,4,6,8,10,12,14,16 н) 15.00 - 18.15 Учебная практика: Практика по клеточной биологии (17 н) - дистанционно 18.00 - 19.35 Учебная практика: Практика по клеточной биологии (9-16 н)	
<b>вторник</b>	9.00 - 11.25 Общая биофизика (1-9н,11-17 н) 12.45 - 15.10 Медицинская электроника (1-9н,11-17 н) 16.20 - 17.55 Электив: Физическая культура: игровые виды спорта и единоборства (1-9н,11-17н)	
<b>среда</b>	9.00 - 14.10 Общая патология: патологическая анатомия, патофизиология (1-16 н) 14.45 - 18.00 Элективы: Проектирование баз данных / Современные системы организации и управления базами данных/ Молекулярной физиологии (1-16 н)	
<b>четверг</b>	9.00 - 12.15 Биохимия (1-16 н) 13.00 - 15.25 Оптика, атомная физика (1-16 н)	
<b>пятница</b>	8.35 - 11.00 Микробиология, вирусология (1-16 н) 12.30 - 15.45 Учебная практика: Практика по клеточной биологии (9-17 н)	

Название дисциплины	Кафедры	Форма промежуточной аттестации
1.Оптика, атомная физика	Физики МБФ	экзамен
2.Общая патология: патологическая анатомия, патофизиология	Общей патологии МБФ	зачет
3.Биохимия	Биохимии МБФ	экзамен
4.Микробиология,вирусология	Микробиологии и вирусологии ИПМ	зачет
5.Медицинская электроника	Физика МБФ	зачет
6.Общая биофизика	Общей и медицинской биофизики МБФ	зачет
7.Элективы: Проектирование баз данных / Современные системы организации и управления базами данных/ Молекулярная физиология	Мед.кибернетики и информатики им.С.А.Гаспаряна МБФ/Физиологии ИФ	зачет
8.Физическая культура: игровые виды спорта и единоборства	Реабилитации, спортивной медицины и физической культуры ИПМ	зачет
9.Учебная практика: Практика по клеточной биологии	Общей и клеточной биологии МБФ	зачет

#### Лекции проводятся в дистанционном формате

3,4 ноября нерабочие праздничные дни. 01.11.2025 (суббота, 9 неделя) проходят занятия по расписанию 03.11.2025 (понедельник, 10 неделя).

Директор Института биомедицины (МБФ)

Е.Б.Прохорчук

Директор Департамента развития и поддержки обучающихся

А.Г.Ермолаев